

CODIGO SUPRI	ITEM	UNIDADE FIPE
51.155.001.001.0019-0	AREIA FINA LAVADA	M3
51.155.001.001.0012-2	AREIA GROSSA LAVADA	M3
51.155.001.001.0007-6	AREIA MÉDIA LAVADA	M3
51.155.002.002.0166-4	BLOCO DE 14 CM FCK=+2 MPA 140 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0168-0	BLOCO DE 19 CM FCK=+2 MPA 190 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0164-8	BLOCO DE 9 CM FCK=+2 MPA 090 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.001.001.0052-1	BRITA CORRIDA	Ton
51.155.001.001.0048-3	BRITA LIMPA Nº 01	Ton
51.155.001.001.0049-1	BRITA LIMPA Nº 02	Ton
51.155.001.001.0050-5	BRITA LIMPA Nº 03	Ton
51.155.001.001.0051-3	BRITA LIMPA Nº 04	Ton
51.155.002.002.0171-0	CANALETA DE 14 CM FCK=+2 MPA 140 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0172-9	CANALETA DE 19 CM FCK=+2 MPA 190 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0170-2	CANALETA DE 9 CM FCK=+2 MPA 090 X 190 X 390 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.001.002.0019-4	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO - CP II-E CLASSE 32	Sc 50 KG
51.155.001.003.0076-8	CONCRETO USINADO COM RESISTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 20 MPA AOS 28 DIAS, UTILIZANDO BRITA 1 (UM) OU PEDRA BRITADA Nº 1 E Nº 2.	M3
51.155.001.003.0078-4	CONCRETO USINADO COM RESISTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 25 MPA AOS 28 DIAS, UTILIZANDO BRITA 1 (UM) OU PEDRA BRITADA Nº 1 E Nº 2.	M3
51.155.001.003.0079-2	CONCRETO USINADO COM RESISTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 30 MPA AOS 28 DIAS, UTILIZANDO BRITA 1 (UM) OU PEDRA BRITADA Nº 1 E Nº 2.	M3
51.080.010.001.0047-9	CONDICIONADOR DE SOLO - CLASSE A - INSUMOS AGRÍCOLAS - SACO 25KG	KG
51.155.008.004.0032-3	GRELHA TIPO BOCA DE LEÃO DE FERRO FUNDIDO DÚCTIL, PARA GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, ARTICULADA - CLASSE MÍNIMA C250.	UNID
51.140.006.002.0041-1	GUIAS DE CONCRETO CHAPÉU	M
51.140.006.002.0042-0	GUIAS DE CONCRETO CURVA	M
51.140.006.002.0044-6	GUIAS DE CONCRETO RETA	M
51.140.006.002.0043-8	LAJE EM CONCRETO ARADO - BOCA DE LOBO	UNID
51.145.001.002.0472-9	MADEIRA CONSTRUÇÃO, CAIBRO 05X06CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M

51.145.001.002.0473-7	MADEIRA CONSTRUÇÃO, CAIBRO 05X07CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0474-5	MADEIRA CONSTRUÇÃO, PONTALETE 7,5X7,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0476-1	MADEIRA CONSTRUÇÃO, PRANCHA 06X25CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0477-0	MADEIRA CONSTRUÇÃO, PRANCHA 06X30CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0478-8	MADEIRA CONSTRUÇÃO, PRANCHA 06X30CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 4 M)	M
51.145.001.002.0475-3	MADEIRA CONSTRUÇÃO, PRANCHA 06X20CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0480-0	MADEIRA CONSTRUÇÃO, VIGA 06X16CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.002.0479-6	MADEIRA CONSTRUÇÃO, VIGA, 06X12CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.155.002.002.0174-5	MEIA CANALETA DE 14 CM FCK=+2 MPA 140 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0175-3	MEIA CANALETA DE 19 CM FCK=+2 MPA 190 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0173-7	MEIA CANALETA DE 9 CM FCK=+2 MPA 090 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0167-2	MEIO BLOCO DE 14 CM FCK=+2 MPA 140 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0169-9	MEIO BLOCO DE 19 CM FCK=+2 MPA 190 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.002.002.0165-6	MEIO BLOCO DE 9 CM FCK=+2 MPA 090 X 190 X 190 CM (VEDAÇÃO) U.N	UNID
51.155.001.001.0047-5	PEDRA MEIA	Ton
51.155.001.001.0040-8	PEDRISCO LIMPO	Ton
51.155.001.001.0046-7	PEDRISCO MISTO	Ton
51.145.004.002.0073-7	PLACA COMPENSADO, COMUM, LÂMINAS DE MADEIRA RESINADO 2,20M X 1,10M - 6MM COLA BRANCA	UNID
51.145.004.002.0074-5	PLACA COMPENSADO, COMUM, LÂMINAS DE MADEIRA RESINADO, 2,20M X 1,10M - 10MM COLA BRANCA	UNID
51.145.004.002.0075-3	PLACA COMPENSADO, COMUM, LÂMINAS DE MADEIRA RESINADO, 2,20M X 1,10M - 12MM COLA BRANCA	UNID
51.155.001.001.0041-6	PÓ DE PEDRA	Ton
51.145.001.001.0236-5	PONTALETE DIÂMETRO >= 10,00CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3M)	M
51.155.001.001.0054-8	RACHÃO P/ CONCRETO CICLÓPICO, MURO DE ARRIMO, BASE P/ PAVIMENTAÇÃO	Ton
51.155.001.001.0054-8	RACHÃO P/GABIÃO	Ton
51.145.001.001.0229-2	RIPA, 05X1,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3M)	M
51.145.001.001.0230-6	SARRAFO, 05X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M

51.145.001.001.0231-4	SARRAFO, 10X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.001.0232-2	SARRAFO, 15X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.001.0234-9	TÁBUA , 25X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.001.0235-7	TÁBUA , 30X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.145.001.001.0233-0	TÁBUA, 20X2,5CM (COMPRIMENTO MÍNIMO PARA FORNECIMENTO 3 M)	M
51.125.006.001.0054-5	TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO DÚCTIL, PARA GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS, ARTICULADA - CLASSE MÍNIMA D400.	UNID
51.125.001.004.0189-9	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 1.000 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0186-4	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 1.200 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0197-0	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 1.500 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0182-1	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 300 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0183-0	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 400 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0190-2	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 500 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0184-8	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 600 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M
51.125.001.004.0185-6	TUBO DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO CIRCLAR, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DN 800 MM, COM 1,50 METROS DE COMPRIMENTO	M